

BAC 2021 : DURÉE DES ÉPREUVES

Durée des épreuves finales du baccalauréat général

Épreuves



Nature

Durée



Épreuves anticipées

Français	Écrite	4 h
	Orale	20 min

Épreuves finales

Philosophie	Écrite	4 h
Épreuve orale terminale	Orale	20 min

Épreuves de spécialité

Arts	Écrite / Orale	3 h 30 / 30 min
Biologie et écologie *	Écrite / Pratique	3 h 30 / 1 h 30
Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques	Écrite	4 h
Humanités, littérature et philosophie	Écrite	4 h
Langues, littératures et cultures étrangères et régionales **	Écrite / Orale	4 h / 20 min
Littératures, langues et cultures de l'Antiquité ***	Écrite	4 h
Mathématiques	Écrite	4 h
Numérique et sciences informatiques	Écrite / Pratique	3 h 30 / 1 h
Physique-chimie	Écrite / Pratique	3 h 30 / 1 h
Sciences de la vie et de la Terre	Écrite / Pratique	3 h 30 / 1 h
Sciences de l'ingénieur	Écrite	4 h
Sciences économiques et sociales	Écrite	4 h

* L'épreuve porte sur une spécialité offerte uniquement dans les lycées agricoles.

** L'épreuve porte au choix pour les langues étrangères sur les langues : anglaise, allemande, espagnole ou italienne, et pour les langues régionales sur les langues : basque, breton, catalan, corse, créole, occitan-langue d'Oc ou tahitien. L'épreuve peut également porter, à titre expérimental à compter de la rentrée 2019, sur la langue portugaise, dans les académies de Guyane, Créteil, Paris et Versailles.

*** L'épreuve porte au choix sur une des LCA : latin ou grec.

Durée des épreuves du baccalauréat technologique



Série



Épreuves

Épreuves anticipées



Nature



Durée

Toutes séries	Français	Écrite	4 h
		Orale	20 min
Épreuves finales			
Toutes séries	Philosophie	Écrite	4 h
		Orale	20 min
Épreuves spécialité			
Sciences et technologies de la santé et du social (ST2S)	Chimie, biologie et physiopathologie humaines	Écrite	4 h
	Sciences et techniques sanitaires et sociales	Écrite	3 h
Sciences et technologies de laboratoire (STL)	Biochimie-biologie-biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire	Écrite	3 h
	Physique-chimie et mathématiques	Écrite	3 h
Sciences et technologies du design et des arts appliqués (STD2A)	Analyse et méthodes en design	Écrite	4 h
	Conception et création en design et métiers d'art	Pratique	4 h
Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable (STI2D)	Physique-chimie et mathématiques	Écrite	3 h
	Ingénierie, Innovation et développement durable	Écrite	4 h
Sciences et technologies du management et de la gestion (STMG)	Droit et économie	Écrite	4 h
	Management, sciences de gestion et numérique	Écrite	4 h
Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration (STHR)	Économie-gestion hôtelière	Écrite	4 h
	Sciences et technologies culinaires et des services - Enseignement scientifique alimentation-environnement	Écrite et pratique	6 h
Sciences et techniques du théâtre, de la musique et de la danse (S2TMD)	Culture et sciences chorégraphiques ou musicales ou théâtrales	Écrite	4 h
	Pratique chorégraphique ou musicale ou théâtrale	Écrite / pratique	3 h / 3 h
Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant (STAV)**	Gestion des ressources et de l'alimentation	Écrite	2 h 30
	Territoires et technologie	Écrite	3 h

* L'épreuve se décompose en 2 sous-épreuves écrites et pratiques de 3 h chacune.

** Uniquement en lycées agricoles.